

## **Statkraft apresenta programas socioambientais e ações no Brasil alinhadas com a Agenda 2030 da ONU**

*Apresentação ocorrerá em São Paulo, durante o LASE, um dos mais importantes eventos de licenciamento e gestão socioambiental do setor Elétrico nacional*

Entre 15 e 17 de outubro, a Statkraft apresentará, na cidade de São Paulo, as ações socioambientais desenvolvidas com comunidades no Brasil que estão alinhadas com a Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável, que contém o conjunto de 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), propostas pela ONU (Organização das Nações Unidas). Responsabilidade com a sociedade e o meio ambiente é um dos três pilares de valor que conduzem as atividades da Statkraft em prol do compromisso de prover energia pura ao Brasil e mundo. A palestra acontecerá na 10ª edição comemorativa de dez anos do **LASE – Congresso de Licenciamento e Gestão Socioambiental para o Setor Elétrico**.

O evento reúne membros das esferas pública e privada, com o objetivo de discutir melhorias de licenciamento entre os processos de geração de energia e da manutenção dos recursos naturais. Contará com mais de 60 palestrantes, entre eles o ministro de Estado de Meio Ambiente do Brasil, Ricardo Salles.

O assessor sênior de Sustentabilidade da **Statkraft Global**, da Noruega, Orlando San Martin, e a coordenadora de Meio Ambiente da **Statkraft no Brasil**, Bianca Barros, apresentarão iniciativas na área de Sustentabilidade. Os gestores participarão da Plenária Principal em 17 de outubro, às 14h. Eles falarão sobre o tema *Empreendimentos de energia como facilitadores no desenvolvimento sustentável de comunidades: apoio a projetos socioambientais*. Bianca também participará de discussão sobre *Os desafios do licenciamento em áreas especiais de biodiversidade e questões sociais*, no dia 16, às 15h.

“Além de apresentarmos a visão de nosso negócio, com enfoque nos benefícios da energia renovável em uma conduta comercial responsável, no cenário de baixas emissões de carbono e na estratégia de responsabilidade corporativa, também apresentaremos *cases* de ações socioambientais realizadas com as comunidades do entorno do Complexo Eólico Brotas de Macaúba, na Bahia”, comenta Bianca.

Entre as ações que serão apresentadas estão o Projeto Artesãs Filhas do Vento; RENIVA; Apicultura; Frutidoces; Educação Ambiental e Horta de Plantas Medicinais.

## Principais Projetos

### Artesãs Filhas do Vento

A Associação Artesãs Filhas do Vento, com foco em mulheres de diferentes comunidades, desenvolve o cultivo de mandioca em uma área no matizeiro, de aproximadamente 504 m<sup>2</sup>.

A mandioca plantada auxilia na produção de farinha e tapioca. A produção agrega valor à associação a partir de produtos de derivados de mandioca, bem como a **comercialização de artesanatos** feitos com a **palha do Licuri** (*Syagrus coronata*), crochê, licores artesanais (cremosos, frutas regionais e ervas medicinais).

O projeto da **Associação de Artesãs Filhas do Vento** tem formação 100% feminina, apesar de estar aberto a qualquer gênero. A iniciativa contribui diretamente para o **ODS 5**; em particular a **meta 5.5**, que garante a plena participação das mulheres e a igualdade de oportunidades para o seu desenvolvimento pessoal e econômico.

Com o apoio da Statkraft, o projeto tem como objetivo fomentar a geração de renda, ao apoiar as mulheres das comunidades locais no complemento de renda (que constitui em um aumento de até 50%).

### RENIVA

Localizado em área irrigada de 2.400m<sup>2</sup>, o projeto atua com o beneficiamento de **48 famílias** via a distribuição de mudas de manivas. Cerca de **9.300 mudas** foram distribuídas até o momento. Desenvolvimento de uma técnica inovadora, conta com índice de 98% de sucesso e perdas mínimas para geração de mudas.

Em 2018, a produção de mandioca foi de 18,7 toneladas com estimativa de chegar a 25 toneladas nos próximos anos, o que beneficia uma média de 120 famílias.

A iniciativa contribui diretamente para o **ODS 1** e o **ODS 2**; em particular, as **metas 1.2** de reduzir a pobreza; **1.4** de garantir direitos iguais aos recursos econômicos e acesso aos recursos naturais; e **meta 1.5** para desenvolver a resiliência das

comunidades pobres, ao reduzir sua exposição e vulnerabilidade a eventos extremos relacionados ao clima.

Também contribui com as **metas 2.3**; melhoram a produtividade agrícola e a renda para os produtores de alimentos em pequena escala, particularmente as mulheres; **2.5** por promover a diversidade genética das variedades de mandioca, o uso de recursos genéticos e fazer uso do conhecimento tradicional local; e **2.b** de promoção de investimentos em pesquisa agrícola e serviços de extensão.

### **Apicultura**

Em 2015 foi identificado o grande potencial dessa atividade na região do parque eólico. A Statkraft acolheu o projeto, e o aprimorou com a aquisição de **novos equipamentos e kits de apicultura**.

Com acompanhamento técnico, de gestão e investimento, foram feitas articulações com as entidades locais para impulsionar o desenvolvimento do projeto por meio de realização e capacitações.

Essa iniciativa contribui diretamente para o **ODS 1** e o **ODS 2**; em particular, as **metas 1.2** de reduzir a pobreza; e **meta 1.5** de desenvolver a resiliência das comunidades pobres, para reduzir sua exposição e vulnerabilidade a eventos extremos relacionados ao clima. Também contribui com a **meta 2.3**; de melhorar a produtividade agrícola e a renda para os produtores de alimentos em pequena escala, particularmente as mulheres.

### **Evento**

O evento reunirá o governo e empresas do setor de geração e transmissão de energia para discutir temas da gestão socioambiental dos empreendimentos. Os debates e palestras apresentarão as experiências dos empreendedores, aspectos regulatórios e técnicos da pauta ambiental e social dos projetos do setor Elétrico.

### **Serviço**

**Evento: LASE – Congresso de Licenciamento e Gestão Socioambiental para o Setor Elétrico**

**Palestra da Statkraft:** *“Empreendimentos de energia como facilitadores no desenvolvimento sustentável de comunidades: apoio a projetos socioambientais”.*

**Horário:** a partir das 14h

**Local:** Rooftop 5 & Centro de Convenções Aché Brasil Cultural

**Endereço:** Rua Coropé, 88 – Pinheiros – São Paulo/ SP

**Programação:** <http://www.viex-americas.com/eventos/lase/programacao/>

**Outras informações:** <http://www.viex-americas.com/eventos/lase/>

## **SOBRE A STATKRAFT**

A Statkraft é uma empresa líder internacionalmente em energia hidrelétrica e a maior geradora de energia renovável da Europa. O grupo produz energia hidrelétrica, eólica, solar, a gás e fornece aquecimento urbano. A Statkraft é uma empresa global em operações no mercado de Energia. Tem 3.600 funcionários em 16 países.

No Brasil, o grupo controla 18 ativos de geração de energia eólica e hidrelétrica, com cerca de 450 MW de potência instalada.

A empresa também atua e é um dos principais *players* no ramo de comercialização de fontes diversas de energia. No mundo, essas operações são executadas em escritórios de mais de dez países. São mais de 650 especialistas no setor e mais de 500 000 contratos por ano. Prioriza as relações de longo prazo com seus clientes, em busca de soluções customizadas para as suas necessidades de energia, além de facilitar o financiamento de energia renovável e de projetos, inclusive no Brasil.

[www.statkraft.com](http://www.statkraft.com)

[www.statkraft.com.br](http://www.statkraft.com.br)

## **ATENDIMENTO À IMPRENSA**

**[Race Comunicação](#)**

[Rodrigo Freitas](#) | [Maira Manesco](#)

**Telefones:** (11) 2894-5607 | (11) 2548-0720

**E-mail:** [imprensa.statkraft@agenciarace.com.br](mailto:imprensa.statkraft@agenciarace.com.br)